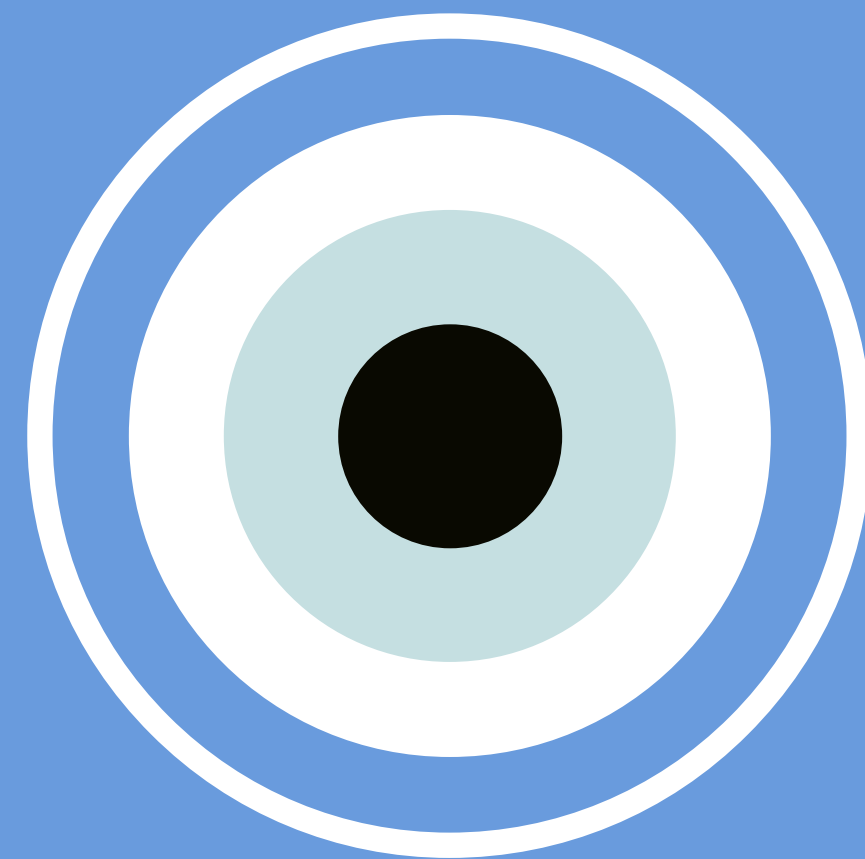



КСИГМА

портал для репетиторов и
их учеников



Иван Герасимов Савелий Коровин

КСИГМА помогает учителю автоматизировать учебный процесс



я использую ксигму для создания уроков,
автоматической проверки д/з учеников,
отслеживания собственного расписания,
контроля за успеваемостью учеников



мою тетрадь никогда не
съест собака!

ученик может заниматься из любой
точки мира благодаря КСИГМЕ

ЦЕЛЬ

создание сайта для автоматизации работы
репетитора

ЗАДАЧИ

- создание главной страницы
- создание страниц для регистрации и
входа пользователя
- создание личного кабинета репетитора и
ученика с различными функциями



КСИГМА

нажатием на картинку можно попасть снова на
титульную страницу сайта, находясь в любом
другом разделе

languages
maths
python

ВОТ ТАК СЕЙЧАС ВЫГЛЯДИТ ТИТУЛЬНАЯ СТРАНИЦА сайта

регистрация нового
пользователя

вход для зарегистрированных
пользователей

Зарегистрироваться

Войти



Регистрация

Почта

Пароль

Повторите пароль

Имя пользователя

Класс

Войти/Зарегистрироваться

Регистрация

Почта

Пароль

Повторите пароль

Имя пользователя

Класс

Войти/Зарегистрироваться

Пароли не совпадают

Сегодня



superksigma@yandex.ru

12:44

регистрация в ксигме

Вы зарегистрировались в KSIGMA! немного о нас: наш сайт создан для помощи в обучении ...

после регистрации на
указанную почту приходит
приветственное письмо

регистрация в ксигме



superksigma@yandex.ru ✓

8 мая в 12:44

...



Уважаемый gerasimovakv@my.msu.ru! Вы зарегистрировались в KSIGMA! *немного о нас: наш сайт создан для помощи в обучении он предназначен для репетиторов и их учеников, таких как Ксюша. Мы очень рады, что сам Ксюша зашел на наш сайт и надеемся, что он Вам понравится.*

Мы заметили, Вы учитесь в 9 классе. Так что, возможно Ксюша у/е будет интересна эта информация : [репетитор по математике для подготовки к огэ](#) Хорошего дня gerasimovakv@my.msu.ru



КСИГМА

languages
maths
python

РАСПИСАНИЕ

КУРСЫ

так выглядит ЛК ученика



MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8 <div>18:00 - 19:30 математика</div>
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5



КСИГМА

languages
maths
python

MATHS

RUSSIAN

ENGLISH

курсы ученика – это школьные предметы, с
репетиторами по которым он занимается на сайте



КСИГМА

languages
maths
python

ЗАПЯТЫЕ

на месте каких цифр должны стоять запятые?

1

сколько букв в слове яблоня?

9

ОТВЕТИТЬ

так выглядит еще не решенная задача



ЗАПЯТЫЕ

на месте каких цифр должны стоять запятые?

Ваш ответ: 1

Правильный ответ: 1289

сколько букв в слове яблоня?

Ваш ответ: 9

Правильный ответ: 6

Задача решена неверно

а так – решенная задача



КСИГМА

languages
maths
python

РАСПИСАНИЕ

СОЗДАНИЕ ЗАДАЧ

СОЗДАНИЕ УРОКОВ

СОЗДАНИЕ КУРСОВ

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В КУРСЫ

ДОБАВЛЕНИЕ УЧЕНИКУ КУРСОВ

так выглядит ЛК репетитора



КСИГМА

languages
maths
python

ученики

Охана

MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

Title

математика

Start date

08.05.2022

End date

08.05.2022

All day event

☐

Start time

18:00

End time

19:30

Recurrent

☐

Details

Тема: "Квадратные уравнения".

Color

Red

Green

Blue

Grey

Brown

Purple

Orange

Black

Save

Delete

Cancel

	SAT	SUN
30	1	
7	8	18:00 - 19:30 математика Тема:"Квадратные уравнения".
14	15	



КСИГМА

languages
maths
python

Создание задачи

Заполните поля

Решаем квадратное уравнение

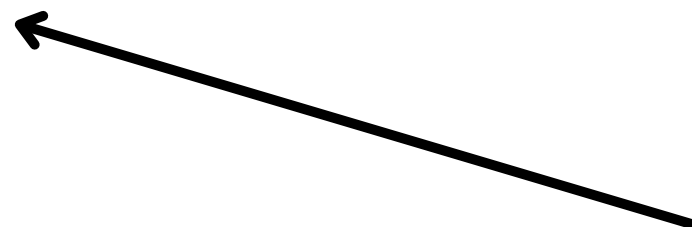
Maths

Загрузите файл задачи

Выберите файл

Файл не выбран

Готово



репетитор выгружает на сайт условия задачи в
формате документа .docx

В таком формате репетитор выгружает задание на сайт

Questions| выберите корни уравнения $2x^2 - 5x + 2 = 0$ / Answers| 2;0,5/
variations_of_answers| 3; 5;0,5;4; 2



КСИГМА

languages
maths
python

фильтр по предметам

Russian

Task_name

Евгений Онегин

запятые

тест

сложная задача

название урока

Save

ТАК ВЫГЛЯДИТ СОЗДАНИЕ УРОКОВ



КСИГМА

languages
maths
python

фильтр по предметам

Maths

Lesson_name

maths

q

уравнения

Интенсив перед ОГЭ

1. уравнения

2. maths

Save

ТАК ВЫГЛЯДИТ СОЗДАНИЕ КУРСОВ



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ!

